

## Superflex PU Plus H

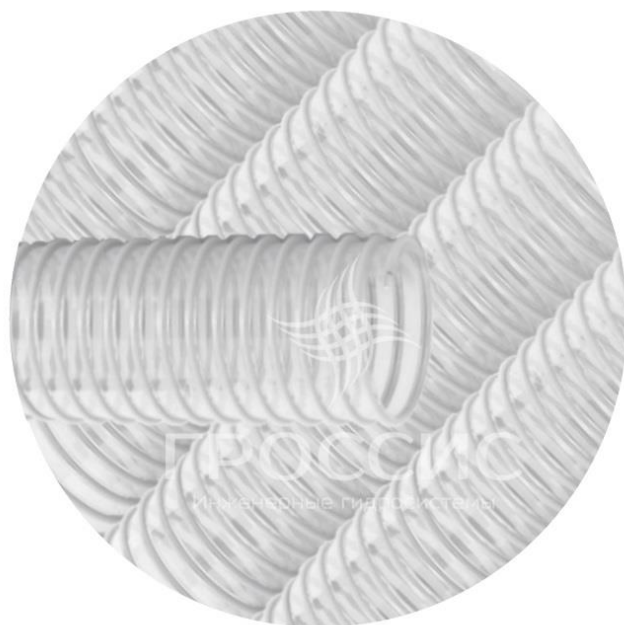
### Полиуретановый шланг 1,0 мм

**Описание:** Стенка толщиной от 1,0 до 1,1 мм из термопластичного полиуретана армирована стальной спиралью с гальваническим покрытием. Гибкий, нетоксичный шланг с очень гладкой внутренней поверхностью, устойчив к абразивному износу, воздействию топлива и масел, а также к действию микроорганизмов и гидролизу. Соответствует нормам FDA 21 CFR 177.1680 для сухих пищевых продуктов.

**Применение:** Универсальный шланг для аспирации, транспортировки абразивных материалов и гранул в деревообрабатывающей, химической промышленности и сельском хозяйстве.

**Рабочая температура:** от -40°C до +90°C

**Производство:** Италия



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Радиус изгиба, мм	Бухта, м
8001207	30	0,380	3,00	800	65	30
8001208	38	0,480	2,80	750	75	30
8001209	40	0,520	2,60	700	80	30
8001210	45	0,570	2,30	650	90	30
8001211	50	0,630	2,00	600	100	30
8001212	60	0,740	1,80	500	120	30
8001213	63	0,770	1,60	500	125	30
8001214	70	0,880	1,50	450	140	30
8001215	76	0,940	1,30	400	150	30
8001216	80	1,000	1,20	400	160	30
8001217	90	1,100	1,10	350	180	30
8001218	100	1,250	1,00	300	200	30
8001219	120	1,480	0,80	250	240	30
8001220	127	1,580	0,80	250	250	30
8001221	130	1,630	0,80	250	260	30
8001222	140	1,750	0,70	200	280	30
8001223	150	1,840	0,70	200	300	30
8001224	160	2,000	0,60	180	320	30
8001225	200	2,500	0,50	150	400	30
8001226	250	3,800	0,40	100	500	15
8001227	300	4,500	0,30	100	600	15

\* В соответствии с нормами ISO 291 Внутренний диаметр: ±2% Длина бухты: ±5%

\*\* Приведённые данные действительны при 23°C ±2°C